

# 2022 年贵州长通集团制造有限公司 严格控制有毒有害物质排放情况报告

黔南州生态局龙里县分局：

为了贯彻落实环境保护有关法律、法规、规章、标准和企业环保管理制度，确保在生产经营活动中，严格控制有毒有害物质排放情况，预防可能导致的污染事故发生，通过自查自纠，现将本公司有毒有害物质排放情况进行报告如下：

## 一. 本公司有毒有害物质识别与排查

重点区域或设施名称	区域或设施功能	有可能出现的有毒有害物质
电杆车间	生产车间	镉、铅、铬、铜、锌、镍、汞、砷、锰、钴、硒、钒、铈、铊、铍、钼、土壤、pH、总石油烃。
	生产车间	
危废储存区	危废储存	
镀锌车间	助镀区	
	生产厂房（锌烟）	
	生产厂房（铬酸雾）	
金具车间	下料区	
	生产车间	
	生产车间	



## 二. 排放情况

1. 本公司采用的盐酸酸洗工艺，使用工业盐酸进行相关生产活动，酸洗过程中漂洗用水，冷却用水均蒸发耗尽，不产生废水外排，废酸产生量为 146.97t/a；HCl 含量：3-8%；pH：3-8，公司废酸现均与第三方环保公司签署处理协议委外处理，并根据危

险废物相关法律法规进行规范管理，与土壤未接触。

2. 公司产生的固废主要分为一般固废，危险废物及生活垃圾，其中一般固废包括金具工件机加工边角料、金属碎屑、焊条头，焊渣，电杆车间废弃混凝土、边角废料，喷塑车间塑粉及锅炉系统产生的固体废物，危险废物为锌灰、锌渣、修补漆瓶，生活垃圾即为厂内职工日常生活垃圾等，我公司对于固废均按照要求进行集中专门堆放，并按照相关固废法律法规要求进行暂存、处理、没有露天堆放，与土壤未接触。

### 三. 控制方式

1. 公司严格执行环保隐患排查制度，针对每一个环节进行严格控制，不让有毒有害物质对土壤造成污染。

2. 每一年按照土壤自行监测方案要求进行监测，并将监测结果进行公示。同时，如有出现监测结果不符合要求，严格按照相关标准进行整改。

3. 公司落实总经理王涛，常务副总陈小勇为有毒有害物质排放管理领导；综合部陈林、杭昌彬为有毒有害物质排放督查督导组；金具车间以王新杰、电杆车间以张军为主要有毒有害物质排放实际控制领导人；金具车间李克维、电杆车间张顺华为有毒有害物质排放实际控制实施人的多层次，宽领域控制模式，横向到边，纵向到底的监控管制，严格控制有毒有害物质排放。

贵州长通集团智造有限公司

2022年8月17日

